Index of Claims

	Αp	pli	cati	on/C	onti	ol No
--	----	-----	------	------	------	-------

10/642,224

Examiner

Kahsay Habte

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GOULIAEV ET AL.

Art Unit

1624

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

_		_	_			•	,		_	
Cla					Dat	e				
Final	Original	30/9/11								
	1	1	_	_	\vdash	Ė	T	t	t	
	1 2 3 4 5	i		1	1	T	┢		\dagger	1.
	3	Π		Г		Т			T	T
	4	T			Т				t	T
	5	П							Ì	
	6 7	H				Π			Ī	Г
	7	П				Ľ				
	8	Ц			L					
<u> </u>	9	Ш				<u></u>	<u> </u>	乚	L	Ш
-	10 11 12 13 14 15 16 17 18	Ц	<u> </u>	L_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	L		_	Ш
	11	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	┡	╙	<u> </u>
	12	Н	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	Ш
	13	₩	_		<u> </u>	<u> </u>	-	┞	_	\perp
	14	H	_	├	-	<u> </u>	├	Ļ	┡	Н
	15	-	<u> </u>	⊢	┝	<u> </u>	┢	⊢	⊢	Н
<u> </u>	10	11/	-	-	⊢	┢	├	├	-	Н
-	10	W	_	⊢	⊢	⊢	⊢	-	\vdash	\vdash
	10	N	_	-	-	├		\vdash	⊢	Н
<u> </u>	30				├	-	-	-	├	Н
	21	1	-	_	┢	├		⊢	├	Н
	20 21 22	\$	-	-	├	├	┢		├	Н
	23	7	-	-	\vdash	⊢	┢	-		Н
	23 24 25	J			\vdash	╫	├─	┢	┢	Н
	25	1				H	┢╌	\vdash	 	Н
-	26	\vdash	_	_	 	\vdash	\vdash		一	H
	26 27			-					\vdash	\Box
	28	V				Т	-	_	\vdash	П
	28 29	T			П			Т		
	30	V						Г	Г	
	31	V								
	31 32	Ņ								
	33	V								
٠,	34 35	Ш								
	35	Ш			_		L.	$oxed{oxed}$	_	Ш
	36	Ш			_		<u> </u>			Ш
$\sqcup \sqcup$	37	Ш			<u> </u>	_	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	Ш
	38	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	Щ
	39	Н					<u> </u>	⊢	 	Щ
	40 41	$\vdash \vdash$	\dashv		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
\vdash	41	$\vdash \dashv$	\dashv		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	42	\vdash		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	44	\vdash	\dashv		 	\vdash		-	⊢-	Н
	45	\vdash	\dashv	_	-	\vdash	-	-	 	Н
	46	\vdash	\dashv	-	H	-		\vdash	\vdash	\vdash
-	47	\vdash	\dashv	_	-		-	\vdash	-	$\vdash \dashv$
	48	\vdash		-	H	_		\vdash	Н	\vdash
	49	\vdash			\vdash	-	\vdash	┝╌	\vdash	H
		\vdash	\dashv		\vdash	⊢		⊢	\vdash	\vdash

Cla	aim	Γ			-	Dat	<u>—</u>			
				Π				Г		
Final	Original									
-	51	-	\vdash		H	-	-	_	H	\vdash
	52	Γ	П		П				Г	
	53	\vdash	Г			T		_	_	
	54	\vdash	╁	✝		 	T	\vdash	\vdash	\vdash
	55	\vdash	\vdash	_	Н	\vdash	H	 	┢	╁
-	56	┢		┢	┢	┢	⊢	┢	├	╁
-	57	\vdash	⊢	╢	-	┝	-	-	┢	-
\vdash	58	-	⊢	⊢	┝	┢	H	-	-	-
_	59		\vdash	├	-	⊢		-	⊢	⊢
\vdash	60	-	-	-	-	-	┢	-	H	├
\vdash	61		⊢	├	⊢	┢	-	⊢	-	⊢
\vdash	62	-	-	⊢	├	⊢	⊢	-		\vdash
		\vdash	\vdash	-	├-	-	-	⊢		
\vdash	63	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	 		⊢
\vdash	64	—	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash		_	\vdash
\vdash	65	<u> </u>	\vdash	-	 	-	 	 		 —
	66	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>	\vdash
	67	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	68		_	L	_	_	<u>L</u>	<u> </u>	L	
	69	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
\perp	70	_		ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{}$	<u> </u>	ļ	_
	71	_	Ŀ	<u> </u>	_	_		匚	L_	<u> </u>
\sqcup	72		L_				_	L	ļ	<u> </u>
\vdash	73									<u> </u>
\vdash	74		<u> </u>	_		_		_		
	75		_		_	┡	<u> </u>			<u> </u>
1	76		-	-	_		<u> </u>		_	_
-	77 78		_	<u> </u>	_	-	_		_	-
\vdash	79	-	-	⊢		-	-	H	-	<u> </u>
-	80		\vdash	\vdash		 	_	-		
	81		_	-	_	⊢	<u> </u>	\vdash	_	-
-				┝		_	_	_	_	H
\vdash	82				_	-	\vdash			\vdash
\vdash	83 84	_	<u> </u>		\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>
		-	_	\vdash	-		<u> </u>	_	-	<u> </u>
	85 86		<u> </u>	<u> </u>		-	\vdash		\vdash	<u> </u>
	87		<u> </u>	\vdash	-	\vdash		-		<u> </u>
	88		\vdash	-	-	 	\vdash			Н
\vdash	89	_	H			-	-	H		-
\vdash	90			\vdash		\vdash	-	-		H
 	91	_	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	Н	_	-
\vdash	92	_	-	-	+	 	\vdash	\vdash		_
\vdash	93		-	\vdash		-	\vdash		_	—
\vdash	94	-	-	\vdash	\dashv	\vdash	\vdash	Н		-
\vdash	95	_			-	H	-			_
	96	_	\vdash			H	\neg			
\vdash	97	\neg	\vdash		\vdash	\vdash	\dashv			\vdash
\vdash	98	\dashv			\dashv	Н	H	\vdash		\vdash
	99	\neg		\vdash	\vdash	Н	Н			-
	100	\neg	\vdash	Н	\neg	Н	\vdash	\dashv		
LL			_					_	_	

Total	Claim		Date								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102							L		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		L			$oxedsymbol{oxed}$				
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		L		_					
107		105		_	L	_	_		_		Ш
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			_		_	ļ	_	_	Ш
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	ļ	_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		_	H	-	_	<u> </u>	_	_	Н
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109		-		-	⊢			├	Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			-	 	-	┝	-	├	Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			_	┝	├		⊢	⊢	-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		-	-	\vdash	-	-	 	-	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-		一	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	115		_	_	┢─		<u> </u>	\vdash		Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			_	┢			\vdash	 	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118								\vdash	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		119							-		Н
123		120					\vdash				
123		121					Г				П
123		122		П							П
126		123									
126		124									
126		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		Ш			Ш				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129							_		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130								_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		131								_	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132								_	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_	Щ			Щ		_	<u> </u>	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		\vdash		_	Н			<u> </u>	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-	\vdash			Н	_	-	-	$\vdash\dashv$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		\dashv	_	_	Н			\vdash	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\dashv	H	\vdash		-	_	_	\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\dashv	139	\dashv	\dashv	H	_	Н		-	-	\vdash
141	\dashv	140	\neg	\dashv	\vdash	-	\vdash			-	\vdash
142 143 144 145 146 147 148 149		141	\neg	\dashv			Н		-		Н
143 144 145 146 147 148 149			\exists	\dashv			\vdash	_	_		Н
144 145 146 147 148 149	1	143	\neg								\vdash
145 146 147 148 149		144	╗						_		Н
146 147 148 149		145									П
148		146									
149											
150				\Box							
	I	150	\Box								